bord postérieur de l'œil.Rayons de l'anale et de la dorsale très-écartés; dorsale réunie par une membrane basse avec la caudale; anale complétement détachée; caudale en pointe contenue sept fois dans la longueur du corps. Disque ventral large, sans appendice latéral, ayant les deux tiers de la longueur de la tête. Brunâtre marbré de noir dans la partie antérieure. Longueur 0,400.

Cayenne: Taezanwoski.

Sur une espèce nouvelle de Channa, par M. H. E. Sauvage.

Le genre Channa, qui diffère du genre Ophiocephalus par l'absence de ventrales, n'était connu que par une seule espèce, le Channa orientalis, Bl. Schn, lorsque M. Dabry de Thiersant fit don au Muséum d'une seconde espèce, qui se distingue facilement de la précédente par le plus grand nombre des écailles à la ligne latérale. Celles-ci sont, en effet, au nombre de 60, tandis que l'on ne compte que 40 écailles chez l'espèce de Ceylan. Chez celle-ci la formule des nageoires est : D. 34; A, 22 tandis qu'elle est : D. 45; A. 29 chez le Channa sinensis, dont la diagnose est la suivante:

Hauteur du corps contenue huit fois et demie, longueur de la tête quatre fois et demie dans la longueur totale; espace interorbitaire un peu convexe, sa largeur étant comprise trois fois et demie dans la longueur de la tête; museau obtus, le maxillaire inférieur étant plus long que le maxillaire supérieur, qui s'étend un peu en arrière de l'œil; dents du vomer et des palatins fortes, en une seule rangée; quelques dents plus fortes que les autres à la mâchoire inférieure. Pectorales moins grandes que la distance qui sépare l'orbite du bord de l'opercule. Brunâtre, Longueur 0.240.

M. Chatin fait la communication suivante: